

Laveuse-essoreuse W5240H

Caractéristiques et points forts

• Le microprocesseur Compass Pro® offre :

- Un large écran avec un bouton de commande pour une sélection aisée des programmes
- Le choix de la langue
- Des boutons pour une sélection rapide des programmes et des options de lavage les plus fréquemment utilisés
- Des programmes de lavage optimisés en fonction des économies, de la performance et du temps. (Disponible sur les programmes généraux)

AS – fonction Automatic Savings :

- La machine pèse le linge et ajuste la quantité d'eau et d'énergie nécessaires en fonction de la charge. Cette fonction permet d'importantes économies lorsque la machine n'est pas entièrement chargée. (Disponible sur les programmes généraux)
- Très faible consommation d'eau et d'énergie voir tableau ci-dessous
- Bac à lessive à quatre compartiments pour un dosage manuel de la lessive en poudre ou liquide
- Essorage puissant pour un séchage efficace
- Porte avec joint d'étanchéité et charnières très résistantes conçues pour un usage industriel
- Acier inoxydable et acier galvanisé pour un haut degré de protection des pièces vitales

• Power Balance:

- Optimise la force d'extraction, permettant ainsi l'essorage le plus performant et les meilleures économies de séchage
- Réduit les contraintes et sollicitations sur la machine, permettant ainsi un fonctionnement sans problème et une plus longue durée de vie de la machine
- Réduit les vibrations, permettant ainsi l'installation de la machine dans tous les emplacements

Les images fournies ont uniquement pour but de représenter le produit ; des différences peuvent donc exister.

Principales options

- Alimentation automatique en lessive liquide (carte d'E/S facultative)
- Panneau frontal en acier inoxydable
- Raccordement au système de réservation/paiement ou au compteur de jetons

Caractéristiques techniques	W5240H					
Capacité max. coefficient de remplissage 1:9 kg/		kg/lb	27/60			
and the second s		litres	240			
diamètre		ø mm		79	95	
Essorage		tr/min		10	05	
Facteur G				45	50	
Alternatives de chauffage standard	électricité	kW		19.1 / 19	9.8 / 23.0	
	vapeur				X	
	sans chauffage			2	x	
Consommation, Programme "Normal à 60°C"			El. Vapeur***		ur***	
Économies*			Charge maximale, 27 kg	Demie charge**, 13.5 kg	Charge maximale, 27 kg	Demie charge**, 13.5 kg
Temps total		min	48	44	48	44
Consommation d'eau (froide+chaude)		litres	167+42	81+22	209+0	103+0
Consommation d'énergie (moteur/chauffage/eau chaude)		kWh	0.6/1.2/2.65	0.6/0.65/1.4	0.6/-	0.6/-
Consommation de vapeur		kg	-	-	5.78	3.08
Humidité résiduelle		%	48	49	48	49
 Température de l'eau : 15 °C pour l'eau froide et 65 °C pou Programmes avec fonction AS. En fonction de la pression de vapeur. 	r l'eau chaude.					

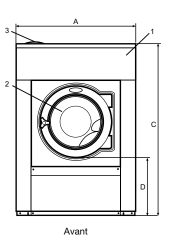


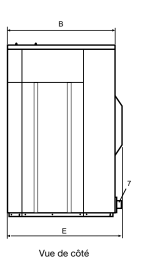
Branchements électriques*								
Alternative de chauffage	Tension principale	Hz	Puissance de chauffage kW	Puissance totale	Fusible recommandé A			
Chauffé électriquement	220-240V 3 ~ 380-415V 3 ~ 440V 3 ~ 480V 3 ~ 220-230V 3 ~ 240V 3 ~ 380-400V 3 ~ 415V 3 ~	50/60 50/60 60 60 50/60 50/60 50/60 50/60	23.0 23.0 23.0 23.0 19.1 19.8 19.1 19.8	23.3 23.4 23.3 23.3 19.4 20.1 19.7 20.2	63 35 35 35 50 50 35 35			
Vapeur ou sans chauffage	220-240V 1/3 ~ 380-480V 1/3 ~	50/60 50/60	- -	2.5 2.5	16 10			

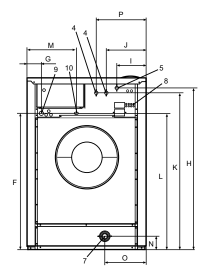
Raccordement d'eau et de vapeur	W5240H		
Vannes d'admission d'eau DN Pression d'eau kPa Capacité à 300 kPa I/min Vanne de vidange ø mm Capacité de vidange I/min Vanne de vapeur DN Pression de la vapeur kPa Bacs à lessives liquides	20 150-400 60 75 170 15 300-600 5		
Efforts au sol			
Fréquence des efforts dynamiques Hz Charge au sol pour la puissance d'essorage max. kN	16.8 5.2 ± 1.0		
Niveaux sonores			
Niv. de puissance sonore (IEC 60704-2-4) lavage dB(A) essorage dB(A)	65 85		
Déperdition calorifique			
% de la puissance installée, max	5		
Emballage			
Poids kg net kg emballé pour le marché intérieur Volume emballé m³	400 448 1.79		
Accessoires			
Socle en acier Kits de flexibles pour l'eau ou la vapeur Collecteur de résidus textiles	x x x		
Dimensions en mm			
A Largeur B Profondeur C Hauteur D E F G H I J K L M N O	1020 915 1445 500 955 1155 100 1360 215 300 1320 - 510 100 360		
P	1240		

- Panneau de commande
- Ouverture de la porte ø 395 mm Compartiment à lessive
- 1 2 3 4 5 Eau froide Eau chaude
- 6 7
- Vidange
 Raccords d'alimentation en lessive liquide
 Branchement électrique 8
- 9
- 10 Raccord de vapeur

Panneaux avant et latéraux en gris clair et bleu (RAL 260 70 05, 250 60 30)







Arrière

^{*} Autres tensions disponibles, voir manuel d'installation